

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes cocientes.

$$74 \div 10^2$$

$$10 \div 10^2$$

$$89 \div 10^2$$

$$76 \div 10^2$$

$$16 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$33 \div 10^2$$

$$65 \div 10^2$$

$$17 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$17 \div 10^2$$

$$45 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$97 \div 10^2$$

$$69 \div 10^2$$

$$5 \div 10^2$$

$$80 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$14 \div 10^2$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$74 \div 10^2$

0,74

$89 \div 10^2$

0,89

$16 \div 10^2$

0,16

$33 \div 10^2$

0,33

$17 \div 10^2$

0,17

$17 \div 10^2$

0,17

$18 \div 10^2$

0,18

$97 \div 10^2$

0,97

$5 \div 10^2$

0,05

$18 \div 10^2$

0,18

$10 \div 10^2$

0,1

$76 \div 10^2$

0,76

$35 \div 10^2$

0,35

$65 \div 10^2$

0,65

$35 \div 10^2$

0,35

$45 \div 10^2$

0,45

$35 \div 10^2$

0,35

$69 \div 10^2$

0,69

$80 \div 10^2$

0,8

$14 \div 10^2$

0,14